

Appli	cation/Co	ntrol	No.
-------	-----------	-------	-----

10/052,931

Examiner

ALEX NOGUEROLA

Applicant(s)/Patent	unde
Reexamination	

NOUADJE ET AL.

Art Unit

1753

							15	SSUE C	LASSI	FICATIO	N	41 ,																
ORIGINAL								CROSS REFERENCE(S)																				
CLASS SUBCLASS							CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
204 451					151		204 468																					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				N		1.50																						
G	0	1	N	27	144	7					·																	
					1				•																			
			ii.,	:::;	1		<u>.</u> :																					
					1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																					
					1		1																					
55 L T	(Assistant Examiner) (Date)						Oll, ALE	Nogue X NOGUE IARY EXA	yola ROLA MINER	Total Claims Allowed: 24																		
	(Legal Instruments Examiner) (Date)					ate)	TCI	1753 mary Examine	6/25	O.G. Print Claim(s) O.G. Print Fig.																		

	laims	s renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	# P	Final	Original	्र पूर	Final	Original
1	1			31			61			91	· .		121			151			181
2	.2			32			62	4		92			122			152			182
	3]		33			63			93] .		123] '		153			183
3	4		19	34	:		64] · ·		94			124			154			184
4	5		30	35			65			95	-		125			155			185
	6	9.1		36	:		66	<i>*</i>		96	i i		126	100		156			186
5	7			37			67			97			127	1		157			187
6	8			38			68	!		98			128	1.		158			188
_7	9			39]		69			99			129]		159			189
8	10	.4		40	i i		70			100			130			160			190
	11	- 30		41]		71			101			131	-		161			191
10	12			42			72			102			132			162			192
1/	13			43			73			103			133			163			193
19	14			44	·		74			104			134			164			194
13	15			45			75	7.5		105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166			196
15	17			47			77			107			137	9.0		167			197
16	18			48			78			108			138			168			198
17	19			49			79			109	in the		139			169			199
21	20			50	ĺ		80			110			140			170			200
23 23	21			51			81	٠.		111			141			171			201
23	22			52			82			112			142			172			202
18	23			53	p to		83			113	4 25		143			173			203
	24			54			84	[114			144	1		174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87	. [117			147			177			207
	28			58	. [88	. [118	1		148			178			208
	29			59	- :		89			119	Ì		149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210